

Undanvindssegel	Med	Utan
SRS	0,947	0,926
SRSs (shorthanded)*	0,938	0,92

Båt

Båttyp	Varv	Konstruktör/år	Klassning	Klassbåt
OE 33 partial	NN AB	Olle Enderlein / 1973	C/R	Nej

Skrov

Längd m (SKL)	Bredd m (B)	Motorfabrikat	Effekt HK
10	2,77	NN	NN
Deplacement ton (Depl)	Djupgående m (D)	Propellertyp	Vattenballast liter
3,8	1,55	Folding eller flöjlande	FÖRBJUDET
Skrovmaterial	Kölmateriäl	Trapets, max antal personer	Invänding ballast kg
Solid GRP	Bly	FÖRBJUDET	0
Kölvikt ton	Svängkölv maxlutning grader	Mantå	
1,7	FÖRBJUDET	600 mm	

Rigg

Riggtyp	Mastmaterial	Backstag/fiol på partialrigg	Svängbart bogspröt
Partialrigg, raka spridare	Aluminium	Ja	Nej
Material i stående rigg	Antal par spridare	Genn halshornsavstånd m	Spinnakerfallhöjd (ISP) m
Wire	1	1,14	
Förtriangelbas m	Spinnakerbomlängd m		
3,45	3,45		
P	E		
12	3,5		

Storsegel

MHW	MTW	MUW	Segelyta
2,35	1,40	0,81	25,98

Fock, genua och spinnakerstagesegel Max antal ombord : 3

HLU	HLP	HHW	HTW	Segelyta	Typ
11,57	5,17	2,59	1,29	29,99	Fock eller Genua

Flygande försegel Max antal ombord : 2

SLU	SLE	SFL	SHW	Segelyta	Material	Halsning	Lattor
11,41	11,41	6,21	6,21	59,05	Spinnakerduk i Nylon	På spinnakerbom	Nej
11,41	11,41	6,21	6,21	59,05	Spinnakerduk i Nylon	På spinnakerbom	Nej

Utrustning

Nedgångsluckor	Obligatoriskt
Dynor	Obligatoriskt
Toalett	Obligatoriskt
Batteri	Obligatoriskt
Bord	Obligatoriskt
Pentry	Obligatoriskt
Inredd förpik	Obligatoriskt
Rullfocksystern ovan däck	Ej obligatoriskt

Kommentar

C

*) SRSs-tal (shorthanded) får endast användas i enlighet med SRS- klassregler A4.3 b.